

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

CXCL16 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8871R-BF350

Artikelname	CXCL16 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8871R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8871R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8871R-BF350-100,BSS-BS-8871R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	41-140/254
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	CXCL16 acts as a scavenger receptor on macrophages, which specifically binds to OxLDL (oxidized low density lipoprotein), suggesting that it may be involved in pathophysiology such as atherogenesis. It induces a strong chemotactic response and calciu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	58191

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CXCL16
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CXCL16
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)